

项目需求

投标人在制作投标文件时仔细研究项目需求说明。项目需求包括技术要求和商务要求：技术要求是指对采购标的的功能和质量要求，包括性能、材料、结构、外观、安全，或者服务内容和标准等；商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求，包括交付（实施）的时间（期限）和地点（范围），付款条件（进度和方法），包装和运输，售后服务，保险等。

一、采购清单

序号	采购标的	产品规格	对应中小企业划分标准所属行业	数量	单位	是否主要标的	是否核心产品
1	礼堂椅	580mm*770mm(座包打开深度)*1010mm	工业	930	张	是	是
2	主席台	2100*700*780	工业	1	张	否	否
3	主席台	1400*700*780	工业	4	张	否	否
4	主席椅	650*800*1080	工业	11	张	否	否
5	讲台	780*580*1160	工业	1	张	否	否

二、产品技术参数要求

序号	名称	尺寸	材质说明	数量	单位
1	礼堂椅	580mm*770mm（座包打开深度）*1010mm	<p>1、背海绵：根据人体坐姿工学原理设计，用聚氨酯为原材料，冷发泡成高密度定型海棉，海绵经模具一体成型，具有高回弹、不凹陷，不易老化，舒适耐用，软硬适中等功能，密度每立方米不低于 50KG，背上角倒圆角，背海绵宽 470±10mm，厚 120±10mm。依据 GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶表观密度的测定》，检测内容包括但不限于回弹率检测≥53%，拉伸强度≥171kPa，伸长率≥230%，撕裂强度≥4.4N/cm，干热老化后拉伸强度≥144kPa，表观密度≥50kg/m³。</p> <p>2、背内板：采用优质胶合板经模具冷压成型，经高周波、高压制成，承托力强，耐冲击，抗变形，美观大方，具有曲线美，厚度为 7mm。符合 GB/T 9846-2015《普通胶合板》GB 18580-2017《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》检测内容包括但不限于甲醛释放限量检测合格，含水率≤9%。</p> <p>3、背外板：采用优质多层板经模具冷压成型，弯曲形状成瓦形，表面压木皮，经高周波、高压制成，不褪色，承托力强，耐冲击，抗变形，长度 750±10mm，厚度为 15±2mm。参照 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》GB 18584-2001《室内装饰装修材料木家具中有害物质 HJ 2547-2016《环境标志产品技术要求家具》质限量》，检测内容包括但不限于漆膜外观要求同色部件的色泽应相似，应无褪色、掉色现象，涂层不应有皱皮、发粘或漏漆现象，涂层应平整光滑、清晰、无明显粒子、涨边现象；应无明显加工痕迹、划痕、裂纹、雾光、白棱、白点、鼓泡、油白、流挂、缩孔、刷毛、积粉和杂渣每项缺陷数不超过 4 处。甲醛释放量合格。</p> <p>4、座海绵：根据人体坐姿工学原理设计，用聚氨酯为原材料，冷发泡成高密度定型海棉，海绵经模具一体成型，具有高回弹、不凹陷，不易老化，舒适耐用，软硬适中使座感舒适，坐在上面不生硬，不疲劳。每立方米达到 55KG，宽度 450±5mm，长度 500±5mm，厚 150±5mm。依据 GB/T 10802-2006《通用软质聚醚型聚氨酯泡沫塑料》GB/T 6343-2009《泡沫塑料及橡胶表观密度的测定》，检测内容包括但不限于回弹率检测≥53%，拉伸强度≥171kPa，伸长率≥230%，撕裂强度≥4.4N/cm，干热老化后拉伸强度≥144kPa，表观密度≥50kg/m³。</p> <p>5、座内板：采用优质多层板经模具冷压成型，经高周波、高压制成，承托力强，耐冲击，抗变形，美观大方，具有曲线美，厚度为 7mm±0.05mm。</p> <p>6、座外板：采用优质多层板经模具冷压成型，表面压木皮，经高周波、高压制成，不褪色，承托力强，耐冲击，抗变形，长度 455±5mm，宽度 425±5mm，厚度为 15±1mm。座板上带有独特蜂窝式吸音气孔，全场能在 0.1 秒内消音回音，保证座椅的良好透气性能和整个会场无噪音。</p> <p>7、座内架：采用优质 1.2mm 厚钢板材料折弯成型，由 14mm 实心中心圆铁左右贯穿起到座包回位平衡作用。依据 QB/T 3827-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法乙酸盐雾试验 ASS)法》18h，QB/T3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，HJ2547-2016《环境标志产品技术要求家具》检测内容包括但不限于金属表面耐腐蚀：乙酸</p>	930	张

			<p>盐雾试验 (ASS)法连续喷雾≥18 小时，涂（镀）层本身的耐腐蚀等级和涂（镀）层对基体的保护等级均达到 10 级。</p> <p>8、脚架扶手框：采用优质钢板冲压折弯成形厚度 2.0mm，扶手框宽度 60±2，脚底板长度 310±10mm，表面经打磨防锈静电喷涂处理。高温喷涂处理，使粉末附着力更强，保证站脚耐腐蚀、不生锈、不褪色。</p> <p>9、扶手盖：采用实木加工成型，外履烤漆，采用脱水干燥缓冲处理，外履环保烤漆后能有效的耐磨、耐污、不易褪色，厚度不低于 20mm。符合 GB/T 3324-2017《木家具通用技术条件》、GB/T 29894-2013《木材鉴别方法通则》，检测内容包括但不限于含水率 10.7%；</p> <p>10、侧板：采用优质中密度纤维板仿形而成，表面贴覆海绵，外表面包裹优质麻绒面料，参照 GB/T 11718-2021《中密度纤维板》，检测内容包括但不限于静曲强度≥22MPa，弹性模量≥2200MPa，24h 吸水厚度膨胀率≤12%，内胶合强度(内结合强度)≥0.45MPa。</p> <p>11、写字板组件：采用铝合金支架下插式写字板，写字板尺寸 260*300*12mm，写字板材质为 PP 塑料经模具一体成型，写字板带有笔槽，方便放取书物、书写笔等。写字板转轴具有定位装置，转轴旋转头为铝合金一体压铸成型，并具有快速撤离功能；支撑连接部件也为铝合金经模具压铸一体成型。</p> <p>12、背角码：采用优质钢板冲压成型，表面采用防锈静电喷亚光黑处理。</p> <p>13、座椅回复：座内采用扭簧与阻尼器(慢回位)结构，阻尼器缩紧状态长度为 115±5mm，伸展状态为 170±5mm，持久耐用，而且无回位噪音。</p> <p>14、座背面料：采用高级材料涤纶布料，抗污，不易变形，防褪色，染色牢度≥4 级，甲醛含量：A 类≤20mg/kg, B 类≤75mg/kg, C 类≤300mg/kg, 耐水≥3 级，耐酸汗渍≥3-4 级，耐碱汗渍≥3-4 级，250 克到 280 克每平方。</p> <p>15、地脚固定：采用特定螺丝使座椅与地面固定，螺丝符合参照 GB/T3325-2017《金属家具通用技术条件》，QB/T3826-1999《轻工产品金属镀层和化学处理层的耐腐蚀试验方法中性盐雾试验(NSS)法》100h，QB/T 3832-1999《轻工产品金属镀层腐蚀试验结果的评价》，要求镀层本身的耐腐蚀等级和镀层对基体的保护等级均达到 10 级。</p> <p>16、配备可折叠水壶架、可折叠挂钩</p>		
2	主席台	2100*700*780	<p>1. 基材：E1 级高密度板，经过高温高压、防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量均值小，符合国家环保标准。</p> <p>2. 饰面：表面为优质 AAA 级胡桃木皮饰面，厚度≥0.6mm，漆饰面平整光滑，漆膜附着力强，坚韧耐磨。</p> <p>3. 油漆：采用优质品牌环保水性油漆，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量≤500g/L，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）≤8mg/kg、可溶性镉（Cd）≤8mg/kg、可溶性铬（Cr）≤8mg/kg、可溶性汞（Hg）≤8mg/kg，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>4、五金：选用三节导轨及液压铰链优质五金件。</p> <p>5、下方安装轮子便于移动。</p>	1	张

3	主席台	1400*700*780	<p>1. 基材：E1 级高密度板，经过高温高压、防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量均值小，符合国家环保标准。</p> <p>2. 饰面：表面为优质 AAA 级胡桃木皮饰面，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，漆饰面平整光滑，漆膜附着力强，坚韧耐磨。</p> <p>3. 油漆：采用优质品牌环保水性油漆，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g/L}$，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg/kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>4、五金：选用三节导轨及液压铰链优质五金件。</p> <p>5、下方安装轮子便于移动。</p>	4	张
4	主席椅	650*800*1080	<p>1. 面料：选用优质水洗皮，各种面料颜色干摩擦牢度≥ 4 级，涂层粘着牢度$\geq 3.0\text{N}/10\text{mm}$，经液态浸色及防潮、防污等工艺处理，皮面柔软舒适，光泽持久，无明显损伤、剥落，质量符合国家标准 QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》。</p> <p>2. 海绵：采用优质高密度阻燃海绵，用抽纱或丝绒覆面，表面有防腐化和防变形保护膜，回弹性高，耐用度高，防碎，防氧化，密度$\geq 35\text{kg}/\text{m}^3$，回弹率$\geq 35\%$，压缩永久变形$\leq 10.0\%$，抗疲劳力强，坐感舒适，质量符合国家标准 QB/T 1952.1-2012《软体家具 沙发》。</p> <p>3. 框架：①采用优质橡木实木脚架，经过防虫、防腐特殊处理，含水率$\leq 10\%$，甲醛释放量$\leq 0.2\text{mg/L}$，坚固、可靠，长期使用不松动、不腐朽，符合 GB18584-2001《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限量》标准；背底采用高频热压机加工成型多层弯曲木板，符合人体工程学。②表面为优质 AAA 级胡桃木皮饰面，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，漆饰面平整光滑，漆膜附着力强，坚韧耐磨。③采用优质品牌环保水性油漆，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g/L}$，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg/kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p>	11	张
5	讲台	780*580*1160	<p>1. 基材：E1 级高密度板，经过高温高压、防虫、防腐等化学处理，甲醛释放量均值小，符合国家环保标准。</p> <p>2. 饰面：表面为优质 AAA 级胡桃木皮饰面，厚度$\geq 0.6\text{mm}$，漆饰面平整光滑，漆膜附着力强，坚韧耐磨。</p> <p>3. 油漆：采用优质品牌环保水性油漆，木纹纹理清晰，色泽均匀、光滑耐用；挥发性有机化合物（VOC）含量$\leq 500\text{g/L}$，可溶性重金属含量 可溶性铅（Pb）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性镉（Cd）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性铬（Cr）$\leq 8\text{mg/kg}$、可溶性汞（Hg）$\leq 8\text{mg/kg}$，符合 GB 18581-2009《室内装饰装修材料溶剂型木器涂料中有害物质限量》标准。</p> <p>4、五金：选用三节导轨及液压铰链优质五金件。</p> <p>5、下方安装轮子便于移动。</p>	1	张

三、交货期及交货地点

1.交货期：合同签订后，30 个日历天内完成供货及安装。

2.交货地点：招标人指定地点。

3.质保期限（自交货并验收合格之日起计）：本项目整体质保期不少于五年（按投标人实际承诺期限），自验收合格之日起算。

4.付款方式：

全部货物安装调试完成并经招标人验收合格后，招标人自收到中标人增值税专用发票 10 个工作日内一次性付清全部合同价款。

注：因中标人发票错误、迟延等问题而导致招标人无法付款的，招标人不承担责任。

四、采购标的需满足的服务标准、期限、效率等要求；

1.投标供应商应保证货物是全新、未使用过的原厂合格产品，并完全符合招标文件的质量、规格和参数的要求。

2.投标供应商应保证其货物在正确安装、正常使用下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。

3.投标供应商应采取必要的安全措施保证货物的运输及安装的安全，并承担货物的运输及安装过程中产生的风险。

4.投标供应商可以先到现场踏勘以充分了解工地位置、道路、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或供货期延长申请将不获批准，由此发生的任何费用由投标供应商自理。

5.产品必须从厂家生产完毕后在现场安装，不得在施工现场制作。

6.成交供应商免费提供标的物组装和一般维修所必需的工具；

7.成交供应商在合同规定的期限内对所提供的标的物实行现场维护，随时处理存在的故障，如现场不能维修解决的故障问题，须提供故障不能排除时的解决方案。

8.成交供应商接到使用方通知后 1 小时内响应，2 小时内上门服务，24 小时内解决好问题。

9.成交供应商须承诺质保期满后提供终身维修服务，保证零配件供应，维修费用按照材料成本收取。

10.成交供应商应对采购人技术人员进行维护、维修、培训，确保使用者了解维护方法和进行简单的维修操作。

11.成交供应商应按照招标人要求，将货物搬运至指定位置，摆放整齐。

五、验收的具体方案：

1.中标人货物送达后，招标方对其数量、品种、规格、运输保存方式等进行检查验收，如不合格应无条件退货或换货。

2.中标人须确保所供产品材料的规格与投标文件保持一致，在合同履行过程中不得擅自更换。

3.全部货物安装调试完毕后，中标人向招标人提交项目验收技术资料以及终验申请单，招标人收到申请后5个工作日内组织终验且验收无问题后签署终验单。

六、履约保证金

1.本项目成交后的履约保证金为项目中标价的10%，成交供应商的履约保证金须在成交通知书发出之日起7日内汇入采购单位账户（应当以数字人民币、支票、汇票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交），成交供应商凭成交通知书与采购单位签订合同。超期或未有协商，则视为自动放弃成交资格。

2.成交供应商全部履行合同义务，经采购单位验收合格无质量、进度等问题的，采购人在质保期满后一次性退还履约保证金；

3.发生以下情况的，履约保证金不予退还或部分退还：

a.签订合同后，成交供应商不履行合同义务的，采购单位有权全额扣除履约保证金，全额不予退还，同时采购单位亦有权终止合同，中标供应商还须承担相应的法律赔偿责任。

b.成交供应商在履约过程中发生违约行为，给采购单位造成损失的，采购单位有权在成交供应商缴纳的履约保证金中予以扣款，以

弥补采购单位经济损失，不足的部分成交供应商另外补齐。

4.以履约保函（保险）形式向采购人缴纳的，按照《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》，登录江苏政府采购网，选择“保险保函”模块，进行相关操作。供应商可登录江苏政府采购网“资料下载”栏目下载“政府采购电子履约（保函）保险操作手册（网址：www.ccgp-jiangsu.gov.cn/jisngsu/zlxz/）。

七、招标项目涉及到的现场勘察

1. 供应商可以在在投标文件递交之日前对有关现场和周围环境进行勘察，以获取编制响应文件和签署合同所需的信息。勘察现场所发生的费用由供应商自己承担。

2. 招标人向投标人提供的有关现场的资料和数据，是招标人现有的并认为能使供应商可利用的资料。招标人对投标人由此而做出的推论、理解和结论概不负责。

3. 经招标人允许，投标人可为勘察目的进入招标人的项目现场，但投标人不得因此使招标人承担有关的责任和蒙受损失。投标人应承担勘察现场的责任和风险。

4. 在现场勘察时，熟悉施工及制作安装现场、现场周围交通道路等情况，以获得一切可能影响其投标的直接资料。投标人中标后，不得以不完全了解现场情况为理由而向招标人提出任何索赔的要求，对此招标人不承担任何责任并将不作任何答复与考虑。

5. 现场实地勘察时需携带营业执照副本原件及复印件、法定代表人的委托书、被委托人身份证原件及复印件至西藏民族中学勘察（联系人：姜老师，联系电话：13862929118），时间为公告发布之日起至投标文件上传截止时间前，工作日的上午 8：30--11：00、下午 2：00--5：00。

八、样品

1. 礼堂椅 1 张（580mm*770mm（座包打开深度）*1010mm）。

2. 样品提交完成时间：请于投标文件递交截止时间前（逾时不接受）统一送达至崇川区崇川路 58 号南通产业技术研究院 9 号楼 1

楼大厅西侧 A101 室。招标人有权对所提供的样品进行破坏性试验。开标结束后，投标人（中标候选人除外）应将样品及时撤离，否则，样品发生任何损坏、损失由投标人自行承担，所有投标人自行承担相关样品制作费、运输费、破坏性试验产生的相关费用等。中标人的样品由招标人封存作为验收时的依据。样品须提供必要的外包装，同时样品产品上不得出现投标人名称、品牌标识和其他可以识别投标人身份的字符、徽标、人员名称以及其他特殊标记或物品等，否则按无效投标处理。样品照片、图片及可识别样品的相关信息不得放入除价格标以外的投标响应材料中，否则按无效投标处理。样品逾期送达或者未在规定时间内送达指定地点的，不予接收样品。联系人：朱工，联系电话：18344703186。

投标人在规定的时间内携带授权委托书提供样品。中标公示期结束后，投标人（中标候选人除外）应将样品及时撤离，撤离时携带授权委托书。超过 2 个日历天未撤离的，由招标人处置。

九、合同样本

南通西藏民族中学采购合同

项目名称：_____ 项目编号：_____

甲方：_____ **南通西藏民族中学** _____ 签订地点：_____ **南通西藏民族中学** _____

乙方：_____ 签订时间：_____

一、南通西藏民族中学通过公开招标方式，确定乙方为甲方的供货商。

二、本项目采购的主要任务是 。

(一) 本合同金额为人民币(大写)：_____ (小写_____ 元)；本项目为固定总价，在结算时不作调整；交货期：合同签订之日起30日历天内完成本项目所需要的全部材料费、加工制作费、包装费、运输保险费、安装费、调试费、检测费、力支费、利润、税费、合同包含的所有风险、责任等及投标供应商认为需要的其他费用等，且该价格不因市场价格因素及政策性调整的变化而调整。投标供应商可以自行咨询、踏勘现场，充分了解现场任何影响投标报价的情况，根据现场情况考虑相应的运输、上楼搬运、分层安装等工作实际，并将相关费用考虑在报价中，任何忽视、猜测、或误解现场情况而导致的成本增加或工期延长等，采购方一律不予认可。

序号	名称	规格型号	数量	单位	单价 (万元)	金额 (万元)
合计						

三、设备具体参数

详见项目招标文件及中标方投标文件。

四、质量要求、包装要求及售后服务

1.乙方应保证货物是全新、未使用过的原厂合格产品，并完全符合招标文件的质量、规格和参数的要求。

2.乙方应保证其货物在正确安装、正常使用下，在其使用寿命期内应具有满意的性能。

3.乙方应采取必要的安全措施保证货物的运输及安装的安全，并承担货物的运输及安装过程中产生的风险。

4.乙方可以先到现场踏勘以充分了解工地位置、道路、储存空间、装卸限制及任何其它足以影响投标报价的情况，任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或供货期延长申请将不获批准，由此发生的任何费用由乙方自理。

5.产品必须从厂家生产完毕后在现场安装，不得在施工现场制作。

6.乙方免费提供标的物组装和一般维修所必需的工具；

7.乙方在合同规定的期限内对所提供的标的物实行现场维护，随时处理存在的故障，如现场不能维修解决的故障问题，须提供故障不能排除时的解决方案。

8.乙方接到使用方通知后 1 小时内响应，2 小时内上门服务，24 小时内解决好问题。

9.乙方须承诺质保期满后提供终身维修服务，保证零配件供应，维修费用按照材料成本收取。

10.乙方应对甲方技术人员进行维护、维修、培训，确保使用者了解维护方法和进行简单的维修操作。

11.乙方应按照甲方要求，将货物搬运至指定位置，摆放整齐。

五、验收要求、验收标准及方法

1.乙方货物送达后，招标方对其数量、品种、规格、运输保存方式等进行检查验收，如不合格应无条件退货或换货。

2.乙方须确保所供产品材料的规格与投标文件保持一致，在合同履行过程中不得擅自更换。

3.全部货物安装调试完毕后，乙方向甲方提交项目验收技术资料以及终验申请单，甲方收到申请后 5 个工作日内组织终验且验收无问题后签署终验单。

六、违约责任

1. 乙方交付的货物、工程/提供的服务不符合招标文件、投标文件或本合同规定的，甲方有权拒收，并且乙方须向甲方支付本合同总价 5%的违约金。

2. 乙方未能按本合同规定的交货时间交付货物的/提供服务，从逾期之日起每日按 5000 元/日的数额向甲方支付违约金；逾期 15 天以上的，甲方有权终止

合同，由此造成的甲方经济损失由乙方承担。

3.甲方无正当理由拒收货物/接受服务，到期拒付货物款项的，甲方向乙方偿付本合同总的 10%的违约金。甲方逾期付款，则每日按本合同总价的 3‰向乙方偿付违约金。

4. 其它违约责任按《中华人民共和国民法典》处理。

七、履约保证金

1.本项目成交后的履约保证金为项目合同价的 10%，乙方的履约保证金须在成交通知书发出之日起 7 日内汇入甲方账户（应当以数字人民币、支票、汇票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交），乙方凭成交通知书与甲方签订合同。超期或未有协商，则视为自动放弃成交资格。

2.乙方全部履约合同义务，经甲方验收合格无质量、进度等问题的，采购人在质保期满后一次性退还履约保证金；

3.发生以下情况的，履约保证金不予退还或部分退还：

a.签订合同后，乙方不履行合同义务的，甲方有权全额扣除履约保证金，全额不予退还，同时甲方亦有权终止合同，中标供应商还须承担相应的法律赔偿责任。

b.乙方在履约过程中发生违约行为，给甲方造成损失的，甲方有权在乙方缴纳的履约保证金中予以扣款，以弥补甲方经济损失，不足的部分乙方另外补齐。

4.以履约保函（保险）形式向采购人缴纳的，按照《关于在全省政府采购领域推行电子履约保函（保险）的通知》，登录江苏政府采购网，选择“保险保函”模块，进行相关操作。供应商可登录江苏政府采购网“资料下载”栏目下载“政府采购电子履约（保函）保险操作手册（网址：www.ccgp-jiangsu.gov.cn/jisngsu/zlxz/）。

八、项目验收及付款：

8.1 付款方式：

全部货物安装调试完成并经招标人验收合格后，甲方收到中标人增值税专用发票 10 个工作日内一次性付清全部合同价款。

注：因乙方发票错误、迟延等问题而导致甲方无法付款的，甲方不承担责任。

九、本合同一式五份。乙方一份、甲方四份。每份合同共 4 页，残缺者无效。

十、乙方汇款信息：

乙方开户行名称： _____

账号： _

开户行：

_____甲方	乙方
法定代表人或授权人（签名）： 联系电话： 单位名称（章）： 年 月 日	法定代表人或授权人（签名）： 联系电话： 单位名称（章）： 年 月 日